メールの解放の設定方法

管理者アカウントにて、Microsoft Defender (<u>https://security.microsoft.com/homepage</u>) にサインインします。

1・検疫をクリックください。



3・右側に表示されるメールを解放するをクリックください。



2・一覧が表示されます。テストメールのドメインをクリックください。

iii Microsoft Defender		م ا) 検索						
=		確認 > 検疫							🗋 詳細情報
合 ホーム		idourte:							
⑦ インシデントとアラート	~	快没							
③ アクションと報告	~	メール							
 ・ ・ ・	~	 ジックの目の フィルター: 約回時時: 過去 30 円時 					9 個のアイテム 🔎 検	索] ⁄2 🕮 = ∽
否 試用版		受信時間	件名	送信書	検疫の理由	解放の状態	ポリシーの種類	有効期間	受信者
コ メールとコラボレーション	^	2024年3月13日 15:54:39	【配曲】Windows U	info@techsystem-g.	基確度のフィッシング	果在20	スパル対策ポリシー	2024年3月28日 15:	
目確認		2024年3月13日 12:37:49	{€®]Windows U	info@wuxmqaprpr	高確度のフィッシング	要保護	スパム対策ポリシー	2024年3月28日 12:	
Exchange メッセージの追訪 売 ポリシーとルール		2024年3月13日 12:18:09	【账意】Windows U	info@wuxmqaprpr	高線度のフィッシング	要確認	スパム対策ポリシー	2024年3月28日 12:	
		2024年3月13日 11:57:11	【新意】Windows U	info@wuxmqaprpr	高確度のフィッシング	要確認	スパム対策ポリシー	2024年3月28日 11:	
ビーレポート		2024年3月13日 11:56:42	【解意】Windows U	info@techsystem-g.	高確度のフィッシング	#ax	スパム対策ポリシー	2024年3月28日 11:	
<u> 12</u>		2024年3月13日 11:56:17	【新書】Windows U	info@soumu-grou	高確定のフィッシング	要書記	スパム対策ポリシー	2024年3月28日 11:	
☺ 正常性		2024年3月13日 11:55:52	【記念】Windows U	info@keiri-group.jp	高確度のフィッシング	解決済み	スパム対策ポリシー	2024年3月28日 11:	
🔍 アクセス許可		2024年3月12日 12:35:07	qooqleユーザーのあな…	no-replay@yxwhito.	高確度のフィッシング	解放済み	スパム対策ポリシー	2024年3月27日 12:	
Ö RE			And the second second						

4・全ての受信者にリリース、Microsoftにメッセージを送信して検出を改善する (誤検知)、このメッセージを許可すると30日を入力して メッセージの解放のボタンをクリックください。

	Microsoft Defender) 検索			80?
		WIE > MIE				×
۵	π− Δ	给应				メールを受信者の受信トレイにリリースする
		19/192				○ すべての受信者にリリース
	アウションと報告	x-1.				● メールの 1 人以上の元の受信者に解放する
ô.	音域インテリジェンス					受保者
8						
	NAIN	フィルター: 受任時間 MAE 30 日間 □ 文化時間	-		MROWA	✓ このメッセージのコピーを他の受信者に送信 ○
	メールとコラポレーション	2024年3月13日 15:54:39	IE & Windows U.	mfo@techsystem-g	高陽策のアイラシング	✓ Microsoft にメッセージを送信して検出を改善する (誤検知) ①
	暗語 Exchange メッセージの追踪	 2024年3月13日 12:37:49 2024年3月13日 12:18:09 	IN B.IWedows U.,	into@www.mgapipu	高速変のフィッシング 高速変のフィッシング	フイルタージステムによって現在無法とマークされている、このメッセージの URL、添付ファイル、そ の他の属性を許可エントリとしてテナントの許可(禁止リストに論成します。フィルタージステムに よって追加の要素が生意のある更多として検出された場合でも、メッセージはプロックされる可能 性が多ります。『副情報
		2024年3月13日 11.57:11	IS al Western U.	nto@www.qaprpr	10000000	このメッセージを許可する
	L#-F	🗌 2024年3月13日 11:56:42	[SE @]Windows U .	wfo@techsystem.g.	高速度のフィッシング	次の期間の構造後に許可エントリを掛除する. 許可済みのなりすあしの対象ドメイン道信者となりすよし送信者の有効期間はみりません。
	<u>56</u>	2024年3月13日 11.56.17	IST IN TWINCOWS U.,		- 高端家の21052月	30 B 🗸 🗸
	正常性	2024年3月13日 11.55.52	[Eta]Windows U_	into@tem-group.jp.	4880749995	許可エントリのメモ (オプション)
9		2024年3月12日 12:35:07	nooqle3-7-080	no replay@yrwfute.	「豊田田のフィッシング	メッセージを解放する